

DRAF Bretagne Service Régional de la Protection des Végétaux B.P. 60116 35701 RENNES CEDEX

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rennes Directeur gérant : P.BLANCHET Publication périodique C.P.P.A.P n°528 AD ISSN n°1167-2382

Tarif Courrier 555 Frs - Fax 655 Frs

AVERTISSEMENTS



PRATIQUES AGRICOLES

BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°31 du 19 Octobre 2000 - 1 page

ARTICHAUT

PUCERONS

COTESD'ARMOR

Les populations de pucerons verts ont chu-

Dans certaines parcelles en fin de récolte, on observe quelques plants fortement infestés par des pucerons noirs.

Les champignons entomophthorales et les micro-hyménoptères sont toujours très actifs. De nombreuses punaises anthocorides sont observées.

Il est inutile d'intervenir.

ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons verts évoluent peu, elles se maintiennent à un niveau peu élevé.

Les champignons entomophthorales (parasites des pucerons) sont toujours très actifs. Des punaises anthocorides et quelques larves de syrphes sont observées.

Il est inutile d'intervenir.

CHOU

PUCERONS-PIERIDES TEIGNES-NOCTUELLES

COTESD'ARMOR

Très peu de pucerons cendrés sont observés. Il en est de même pour les chenilles. Il est inutile d'intervenir.

ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons cendrés sont en baisse. De nombreux pucerons parasités par des micro-hyménoptères sont observés. Les chenilles sont extrêmement rares.

Il est inutile d'intervenir.

CULTURES BIOLOGIQUES

ARTICHAUT

PUCERONS

COTES D'ARMOR-ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons verts sont très faibles. Les pucerons noirs ne sont quasiment plus observés.

Compte tenu des faibles populations de pucerons, la faune auxiliaire est également peu remarquée. La présence des champignons entomophthorales (parasites des pucerons) continue son effet régulateur.

Compte tenu des faibles populations de pucerons, il est inutile d'intervenir.

CHOU

PUCERONS-PIERIDES-NOCTUELLES-TEIGNES

COTES D'ARMOR-ILLE ET VILAINE

Globalement, les populations de pucerons cendrés sont toujours faibles. Une bonne activité du parasitisme par des micro-hymenoptères est observée.

Les chenilles de noctuelles, piérides et teignes sont toujours rarement observées.



Prochain numéro le 25 Octobre2000



Artichaut et Chou: Situation calme

T40